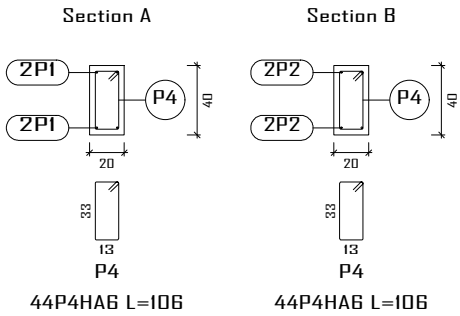
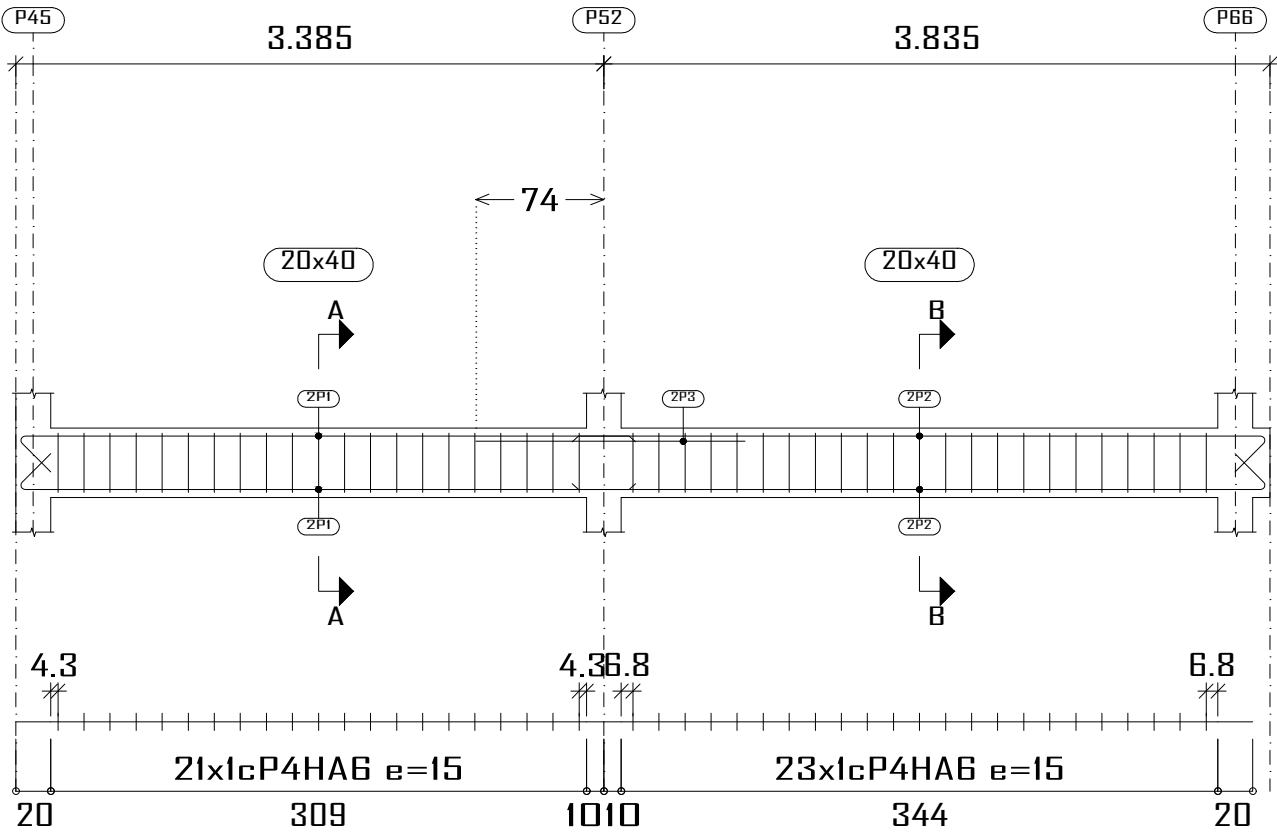


PB-RDC
Plan de ferrailage des poutres
Béton: B25
Acier des barres: Fe E400
Acier des cadres: Fe E400
Échelle portiques 1:40
Échelle sections 1:40
Échelle réservation 1:20

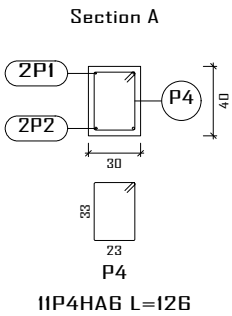
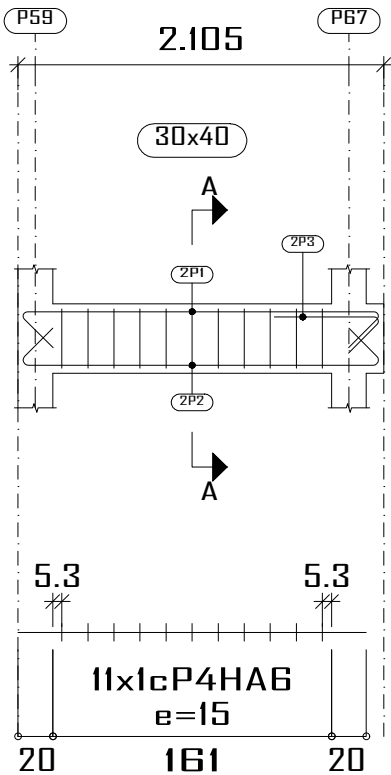
Récapitulatif Acier Plan de portiques		Long. total (m)	Poids+10% (kg)	Total
Fe E400	HA6	1781.0	435	
	HA10	1285.4	872	
	HA12	186.7	182	
				1489

Élément	Pos.	Diam.	No.	Schéma (cm)	Long. (cm)	Total (cm)	Fe E400 (kg)
LG 27	1	HA10	4		375	1500	9.2
	2	HA10	4		420	1680	10.4
	3	HA10	2		155	310	1.9
	4	HA6	44		106	4664	10.4
	Total+10%:						35.1
LG 28	1	HA10	2		255	510	3.1
	2	HA12	2		255	510	4.5
	3	HA10	2		85	170	1.0
	4	HA6	11		126	1386	3.1
	Total+10%:						12.9
LG 29	1	HA10	4		132	528	3.3
	2	HA6	3		106	318	0.7
	Total+10%:						4.4
						HA6: HA10: HA12: Total:	15.6 31.8 5.0 52.4

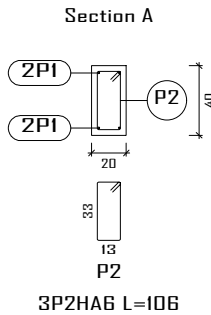
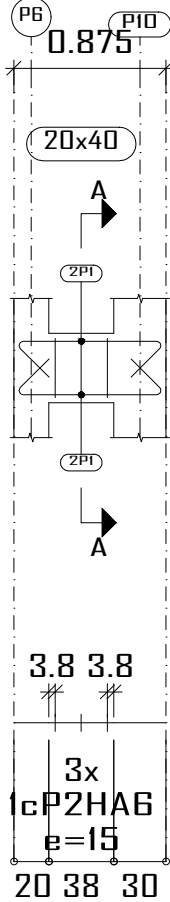
LG 27



LG 28



LG 29



Etudes diagnostique et technique de constructions ou d'extensions / réhabilitations d'infrastructures en vue de l'amélioration des soins de santé et de la qualité des services SDRS dans les districts sanitaires de Boromo et de Dédougou, dans la région de la Boucle du Mouhoun au Burkina Faso